



příloha č. 2 k dodatku č. 1 dohody č.:		ZLA-MN-67/2020		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	FANUC Czech s.r.o.
Plán výuky						Jména lektorů:	xxxx
Zaměstnavatel:		CNC invest, s.r.o.		IČO:	278 98 164		
Název vzdělávací aktivity:		Školení systému FANUC pro servisní techniky		skupina		Místo výuky:	xxxx
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	12.10.2020	8	9:00 - 17:30 11:30 - 12:00 oběd	MGI-T 1) Obrazovky Mgi; 2) Správa programů v Mgi; 3) Seznámení s důležitými strojními parametry; 4) Definice nástrojů v Mgi; 5) Soustružnické cykly;			
2	13.10.2020	8	8:00 - 16:30 11:30 - 12:00 oběd	6) Vrtání; 7) Frézování; 8) Tvorba volných obrysů; 9) Grafická simulace;			
3	14.10.2020	8	8:00 - 16:30 11:30 - 12:00 oběd	10) Práce s C-osou, Y-osou či protivřetenem; 11) Převod programu z MGI do DIN/ISO formátu; 12) Praktické příklady; 13) Tvorba a ladění vlastních programů;			
4	Konkrétní termíny budou ohlášeny před jejich realizací.	8	9:00 - 17:30 11:30 - 12:00 oběd	CNC maintenance 1) Bezpečnost při obsluze stroje; 2) Základní části a funkce stroje; 3) Orientace v obrazovkách + obsluha CNC systému; 4) Údržba CNC systému + servopohonů; 5) Pravidelná údržba;			
5		8	8:00 - 16:30 11:30 - 12:00 oběd	6) Diagnostika závad, odstraňování chyb; 7) Výměna jednotlivých modulů; 8) Připojení externích zařízení; 9) Přenos dat pomocí Program Transfer Tool; 10) Zálohování a obnova dat CNC systému a stroje;			
6		8	9:00 - 17:30 11:30 - 12:00 oběd	PMC/PLC 1) Úvod do PMC; 2) Ladder diagram; 3) Adresy v PMC;			
7		8	8:00 - 16:30 11:30 - 12:00 oběd	4) Funkční bloky; 5) Záloha a obnova PMC;			
8		6 + 2	8:00 - 16:30 11:30 - 12:00 oběd	6) Diagnostika PMC; 7) Programování PMC na PC; ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA			
9							

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	08.12.2020	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxx	xxxx, jednatel		
Číslo telefonu:	xxxx			
Email:	xxxx			